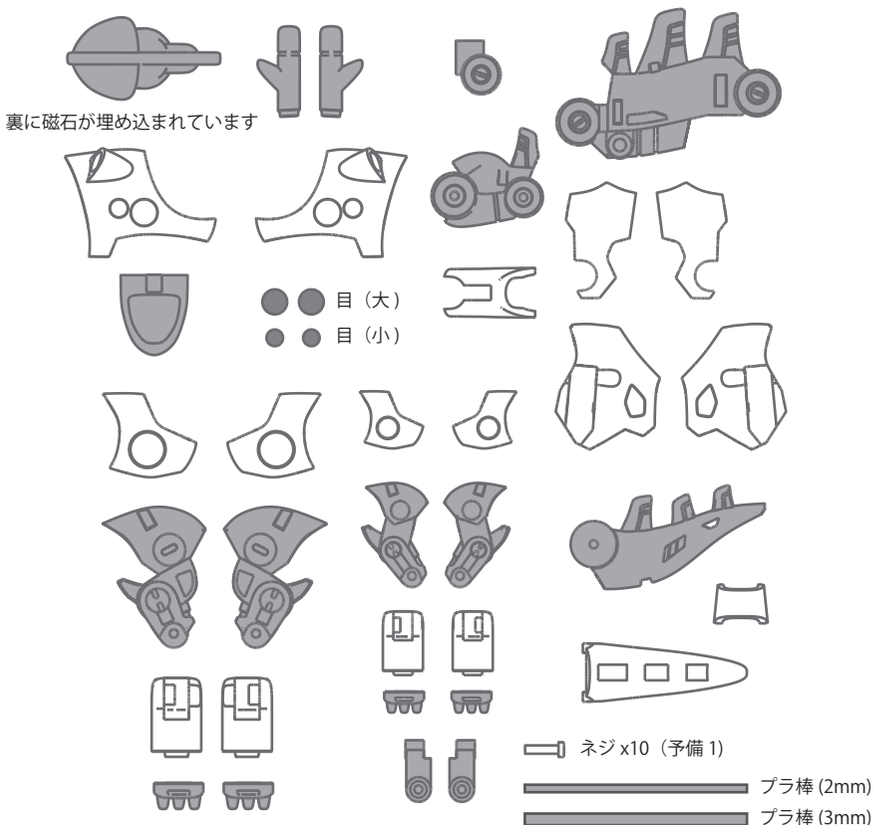


ドラネッツ たつ型 組立て説明書 (1/6)

パーツ一覧



A パーツ	
B パーツ	
目	

←パーツ袋の色番号を記入してください

パーツの不足や不良があった場合はパーツ袋に書いてある色名を記入し、上のイラストの不足パーツに○をつけた写真を以下のメールアドレスまでお送りください。

通販でご購入の場合は注文番号、イベントでご購入の場合はイベント名もご記入ください。(初期不良対応期間:ご購入より6カ月)

✉ sunagawa@sandmokei.net

使用工具

- ピンバイス (1.5mm, 2mm, 3mm)
- デザインナイフ
- ニッパー
- マイナスドライバー
- ゼリー状瞬間接着剤

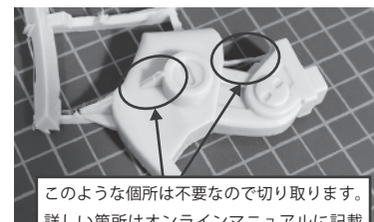
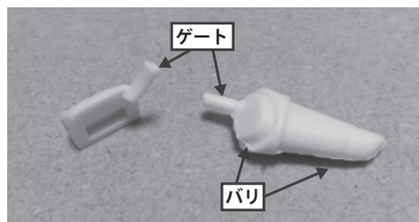
作業手順

1. パーツ確認

パーツは手作業で梱包しているため、全てのパーツが揃っているかを必ず確認してください。

2. バリ、ゲート処理

パーツには樹脂を流し込むためのゲート、型の合わせ目にできるバリがついています。また、パーツ上に空気を逃がすための通り道が成型されている場合があります。これらをニッパー、ナイフなどを使って処理します。



このような箇所は不要なので切り取ります。詳しい箇所はオンラインマニュアルに記載しています。

3. 組立て

説明書を見ながら組み立てます。

4. 遊ぶ

カスタマイズや SNS への投稿はご自由にどうぞ!! ハッシュタグ → #ドラネッツ

注意事項

- 手作業で注型しているため、パーツに細かい気泡やホコリが含まれている場合があります。
- 一部とがったパーツもあるため組立ての際にご注意下さい。

【オンラインマニュアル】

組立の補足情報や TIPS などを公開しています。

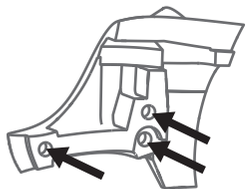
下の URL または QR コードからアクセスできます。

<https://sandy-river.jp/?p=124>

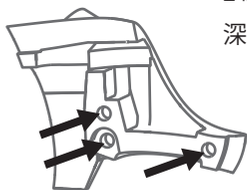


ドラネット たつ型 組立て説明書 (2/6)

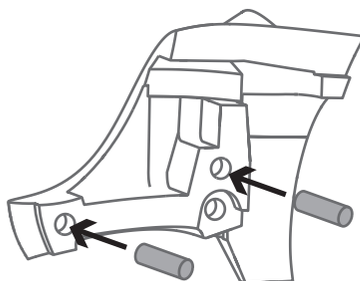
1



2 mm のドリルで
深さ 3 mm の穴をあけます

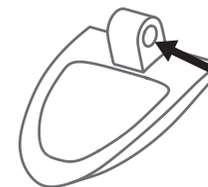


2



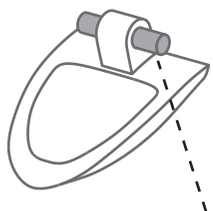
太さ 2 mm のプラ棒を長さ 6 mm で
2 本切り出して差し込みます

3



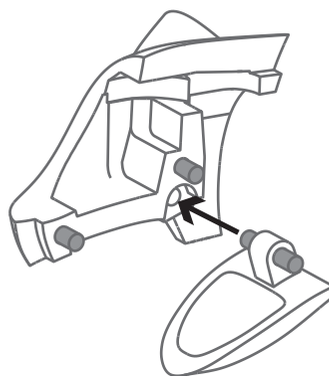
2 mm のドリルで
穴を貫通させます

4

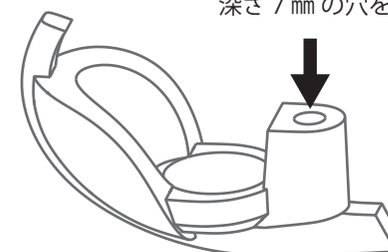


2 mm のプラ棒を長さ 10 mm で切り出し、
図の位置に差し込みます

5

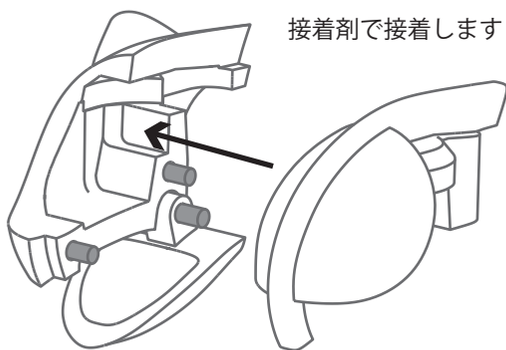


6

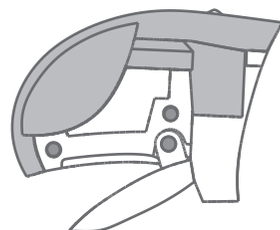


3 mm のドリルで
深さ 7 mm の穴をあけます

7

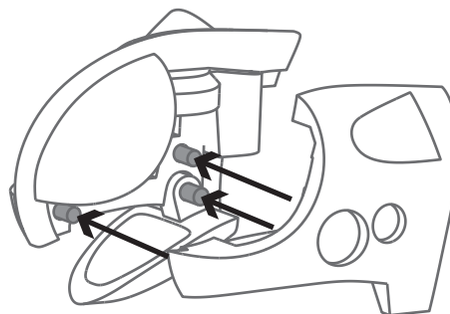


接着剤で接着します



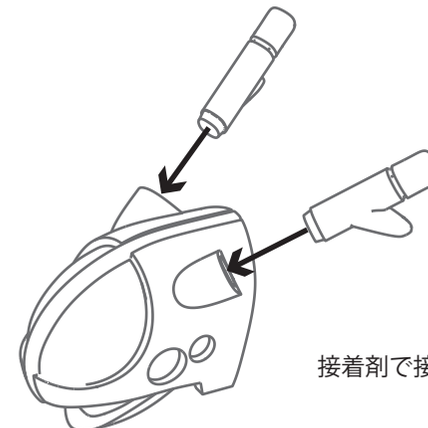
横から見た状態

8



口以外は接着剤で接着します

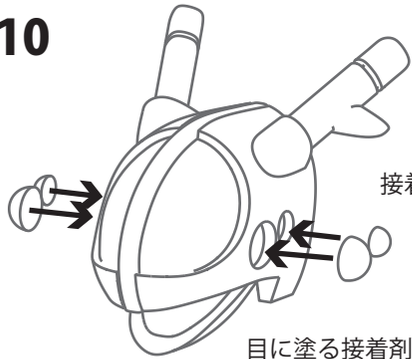
9



接着剤で接着します

ドラネット つつ型 組立て説明書 (3/6)

10



接着剤で接着します

目に塗る接着剤は薄く少量にしてください
目が穴に入らない場合は目のバリを削って下さい

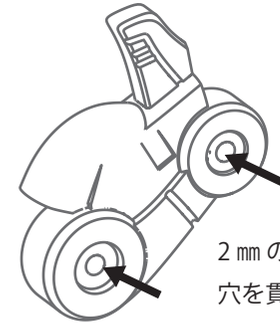
11

3 mm のドリルで
深さ 3 mm の穴をあけます



1.5 mm のドリルで
深さ 4 mm の穴をあけます

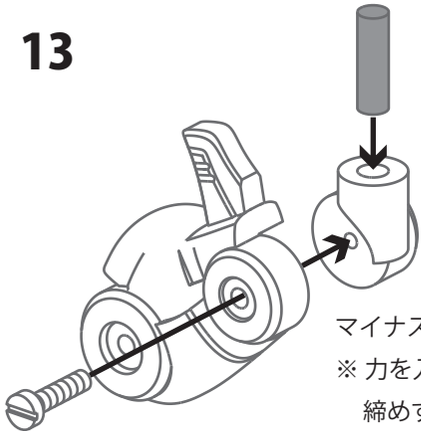
12



2 mm のドリルで
穴を貫通させます

13

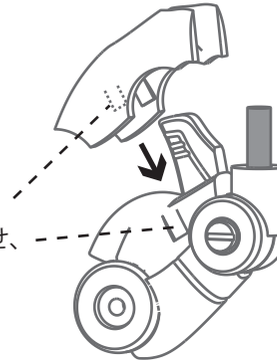
太さ 3 mm のプラ棒を長さ 10 mm で
切り出して接着剤で接着します



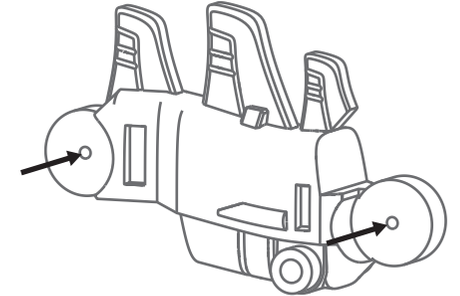
マイナスドライバーでネジを締めます
※ 力を入れて回しすぎるとネジ穴がつぶれてしまうため、
締めすぎないように注意して下さい

14

裏面の突起が溝に
はまるようスライドさせ、
接着剤で接着します

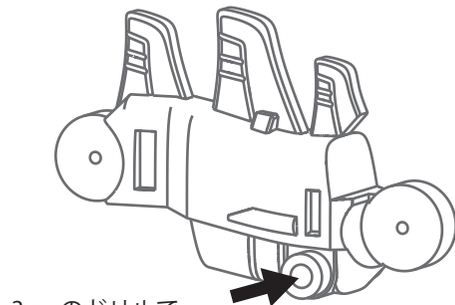


15



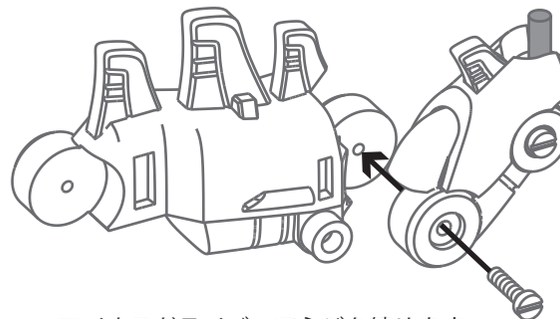
1.5 mm のドリルで
深さ 4 mm の穴をあけます

16



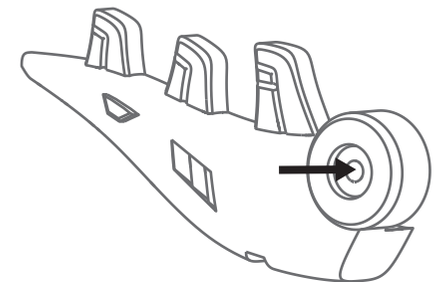
3 mm のドリルで
深さ 5 mm の穴をあけます
反対側も同様にあけます

17



マイナスドライバーでネジを締めます

18

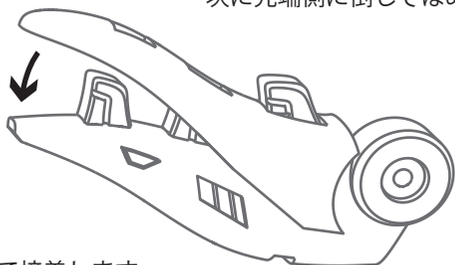


2 mm のドリルで
穴を貫通させます

ドラネット つつ型 組立て説明書 (4/6)

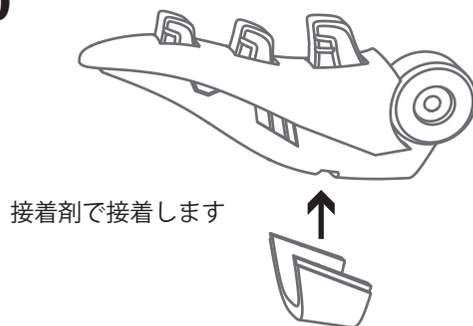
19

※ 先に根元側を差し込み、
次に先端側に倒してはめます



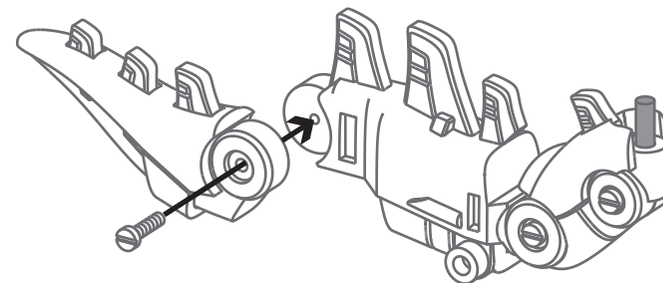
接着剤で接着します

20



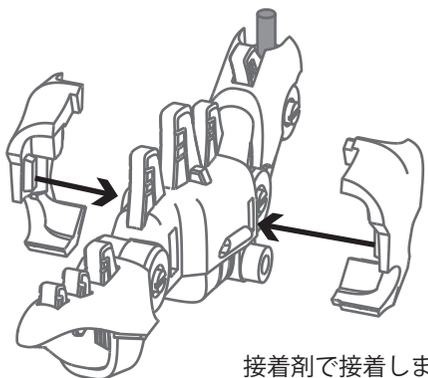
接着剤で接着します

21

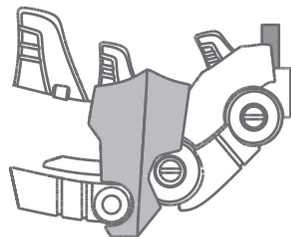


マイナスドライバーでネジを締めます

22

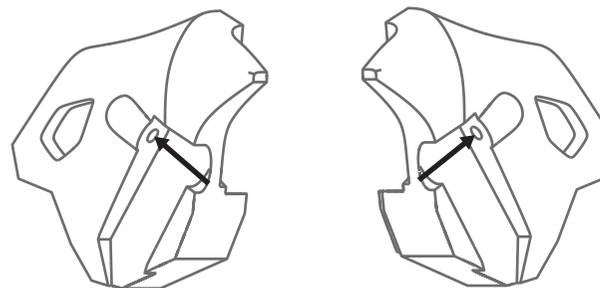


接着剤で接着します



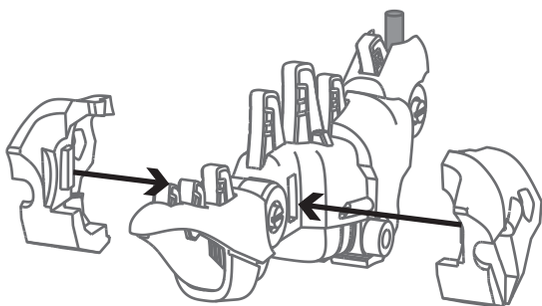
横から見た状態

23

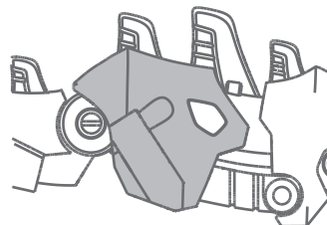


1.5 mm のドリルで
深さ 4 mm の穴をあけます

24

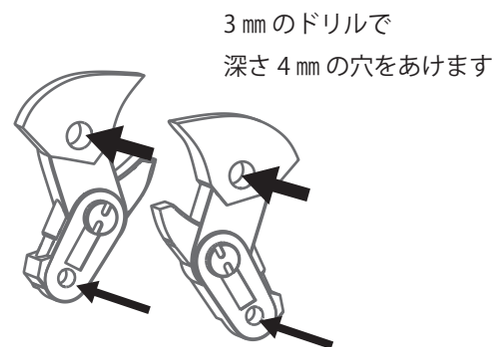


接着剤で接着します



横から見た状態

25

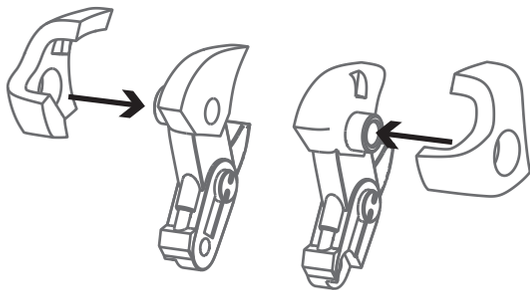


3 mm のドリルで
深さ 4 mm の穴をあけます

2 mm のドリルで
穴を貫通させます

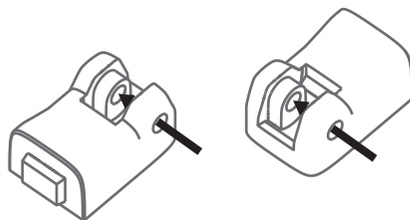
ドラネッツ たつ型 組立て説明書 (5/6)

26



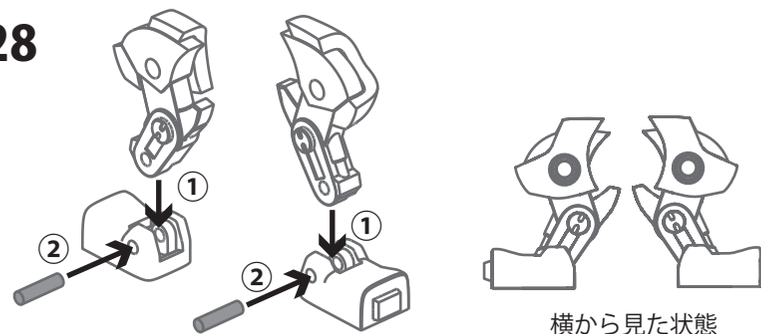
接着剤で接着します

27



2 mm のドリルで最初の穴は貫通、
奥は深さ 2 mm の穴をあけます

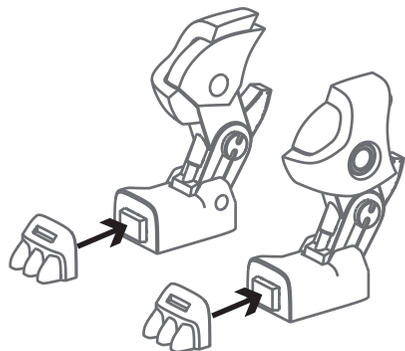
28



2 mm のプラ棒を長さ 8 mm で切り出し、
奥まで差し込んで足を固定します

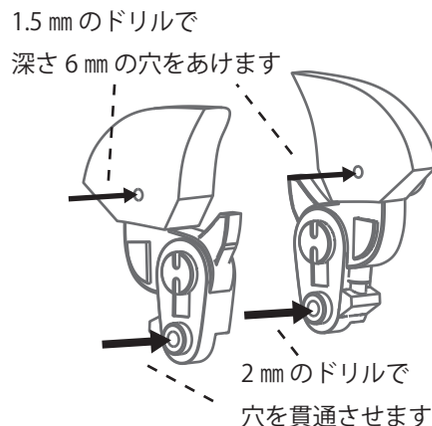
横から見た状態

29



接着剤で接着します

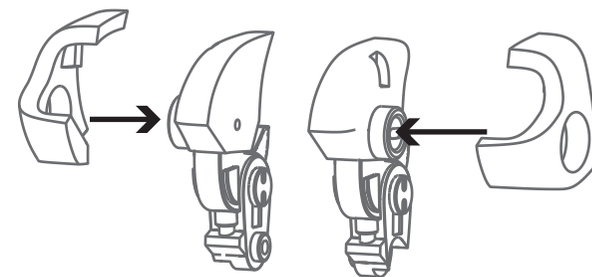
30



1.5 mm のドリルで
深さ 6 mm の穴をあけます

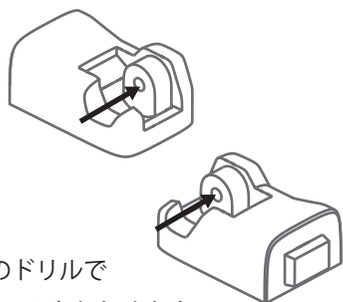
2 mm のドリルで
穴を貫通させます

31



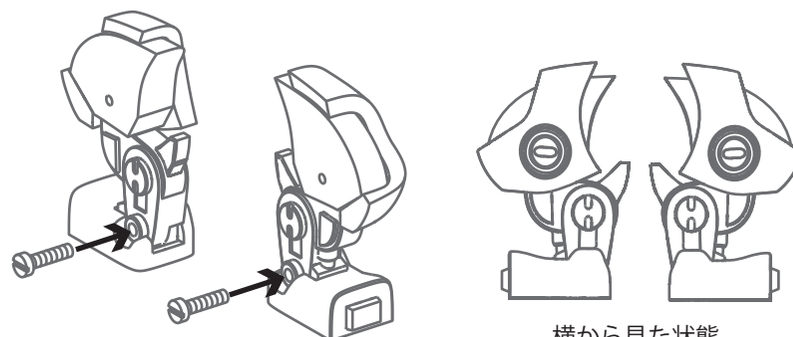
接着剤で接着します

32



1.5 mm のドリルで
深さ 4 mm の穴をあけます

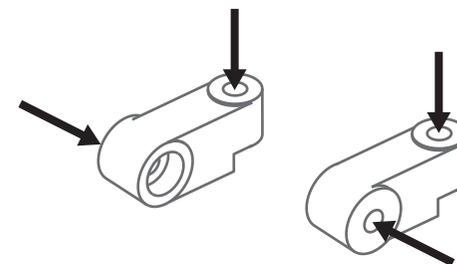
33



マイナスドライバーでネジを締めます

横から見た状態

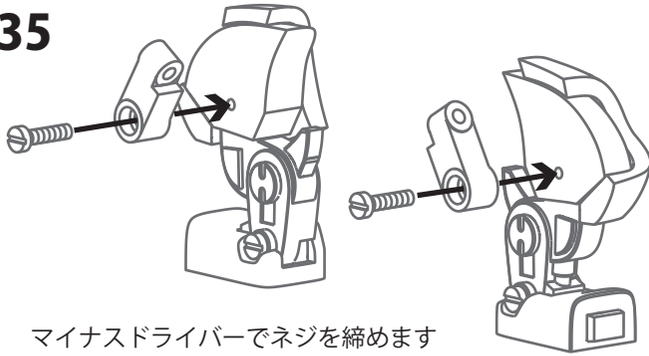
34



2 mm のドリルで
穴を貫通させます

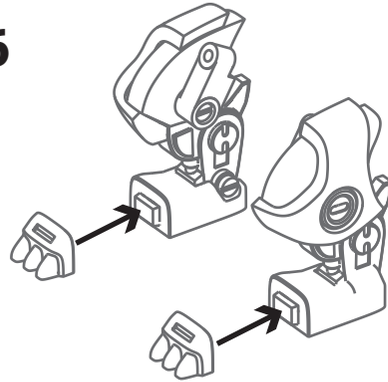
ドラネッツ たつ型 組立て説明書 (6/6)

35



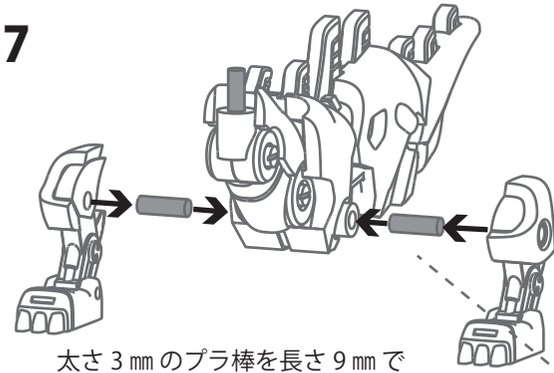
マイナスドライバーでネジを締めます

36



接着剤で接着します

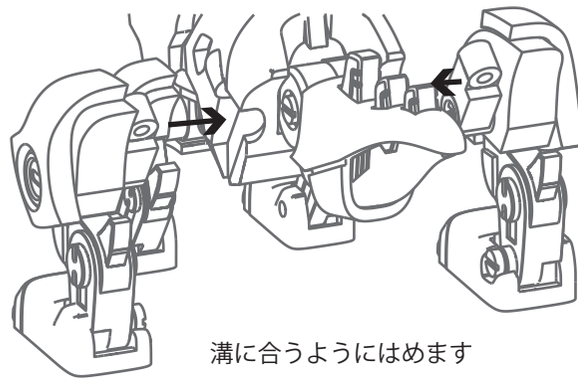
37



太さ 3 mm のプラ棒を長さ 9 mm で
2 本切り出して差し込みます

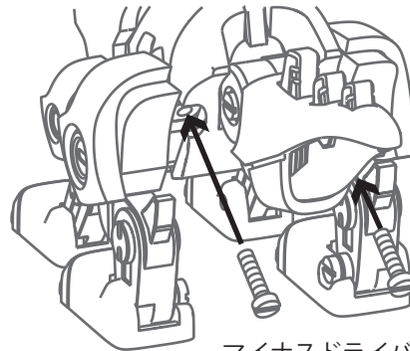
プラ棒がきつくてはまらない
場合はやすりで削って下さい。
ゆるい場合はプラ棒に薄く接
着剤を塗って太くして、乾い
たあとにはめて下さい。

38



溝に合うようにはめます

39



マイナスドライバーでネジを締めます

